

Airless accessoires

Haal het beste uit uw apparatuur



- Kies de juiste accessoire voor optimaal comfort en de beste prestaties
- Werk sneller, gemakkelijker en schoner
- Benut uw spuittoestel ten volle

Alle airless toepassingen
AIRLESS ACCESSOIRES

AIRLESS SPUITPISTOLEN

DIVERSE PISTOOLTYPEN

Het belangrijkste kenmerk van een **airless pistool** is dat hij fungeert als aan/uitkraan. Veel spuitpistolen zijn uitgerust met extra functies zoals ingebouwde filters of wartels voor verbeterde prestaties. Bij het selecteren van een pistool moet rekening worden gehouden met **diverse factoren**, waaronder de maat van de vloeistofdoorlaat en vernevelaar, de nominale druk en het comfort en de hanteerbaarheid van het pistool.

Graco levert **diverse pistooltypen** om te voldoen aan uw behoeften; deze zijn allemaal uitgerust met unieke kenmerken voor optimale spuitresultaten en comfort.



FTx™ pistool

Voor fijne afwerkingen en algemene verftoepassingen waar een goede manoeuvreerbaarheid gewenst is. Lichtste pistool.



Contractor™ pistool

Het perfecte verfspuitpistool voor het spuiten van grote oppervlakken waarbij een robuuste maar comfortabele grip gewenst is.



Silver Plus™ pistool

Dit pistool is uit één stuk vervaardigd en is daarom uitermate geschikt voor het spuiten van dikkere materialen. Dankzij het lichtgewicht en duurzame ontwerp blijkt dit pistool in de praktijk comfortabeler in gebruik.



TexSpray™ blauw pistool

Uniek airless pistoolontwerp met grote vloeistofdoorlaat en een robuuste veer. Perfect voor materialen met een hoog gehalte vaste deeltjes, brandwerende verf, mastiek en beschermende coatings. Te gebruiken met de vernevelingsset voor structuurlagen.



Contractor™ inlinepistool

Biedt een directe aansluiting op verlengstukken voor de best mogelijke werkhouding. Dankzij het vermogen om 180° te draaien, kan van bovenaf worden gespoten.



Silver Flex™ pistool

Dezelfde behuizing als een Silver Plus™ maar dan zonder materiaalleiding vanaf de handgreep naar de spuitmond. Het voordeel hiervan is dat een slang (met een grote diameter) rechtstreeks kan worden aangesloten via de borg-veer op de hendelbasis. Voor airless verf- en belijningstoepassingen.



TexSpray™ inlinepistool

Airless pistool dat is geoptimaliseerd voor hoge doorstroming van dikkere materialen via 1/2" materiaalslangen. Minder vernauwingen dankzij een bocht van slechts 30° bij de pistoolkop. Vorgevormde polymeer handgreep voor comfortabele grip.

CONTRACTOR & FTX PISTOLEN

GEAVANCEERDE “DUURZAME” FUNCTIES



MINIMAAL SPETTEREN VAN HET PISTOOL

Speciaal zittingontwerp minimaliseert de ruimte tussen de naald en de tip en zorgt zo voor minder verfspatten bij het bedienen van het pistool.



“EENVOUDIG TE BEREIKEN” TREKKERVERGREDELING

Eenvoudige, met de duim te bedienen veiligheidsvergrendeling



EASYGLIDE™ PISTOOLWARTEL

Betere manoeuvreerbaarheid



SNELLE & CONSISTENTE NAALDAFSLUITING

Dankzij het ontwerp van de FlexSeal™ wordt de naald beschermd door een flexibele huls, waardoor blootstelling aan de verf wordt voorkomen.

Wanneer de pistoolhendel wordt aangetrokken, blaast de FlexSeal™ zich op als een ballon.

De druk in het pistool drukt tegen deze opgeblazen afdichting. Dit zorgt ervoor dat de naald gemakkelijker en sneller afsluit.



AFGEDICHTE VEER

De veer wordt gescheiden van de naalden en komt niet in contact met de verf

=> voorkomt dat opgedroogde verf of resten zich op de veer vastzetten

=> modulair ontwerp voor eenvoudige vervanging op locatie



ERGONOMISCHE PISTOOLHANDGREEP

Minder vermoeiend voor de gebruiker en maximale controle en comfort tijdens het spuiten

VERWIJDERBARE TREKKERBESCHERMING

Eenvoudige toegang tot pistoolfilter



Bekijk het filmpje op
www.ContractorFtx.eu



OVERZICHTSTABEL PISTOLEN

Contractor™
FTx™
**Contractor
Inline**
**Silver
Plus™**
**Silver
Flex™**
**TexSpray
Blauw**
**TexSpray
Inline**

KENMERKEN

Max. werkdruk	248 bar	248 bar	248 bar	345 bar	345 bar	275 bar	280 bar
Diameter materiaaldoorlaat	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,3 mm	2,3 mm	3,2 mm	6,35 mm

VOOR GEBRUIK MET

RAC X™ tiphouder & tip	■	■		■	■	■	■
RAC 5™ tiphouder & tip	■	■		■	■	■	■
EasyOut™ pistoolfilter	■	■	■				

CONFIGURATIES

PISTOOL							
2-vingertrekker, RAC X tip* & tiphouder	288475	288438	244364	246240	246468		
4-vingertrekker, RAC X tip* & tiphouder	288425	288429					
2-vingertrekker, RAC 5 tip* & tiphouder				243283			
2-vingertrekker, RAC 5 tiphouder	288477	288428					
2-vingertrekker, platte tiphouder				235460			
4-vingertrekker, platte tiphouder				235461			
2-vingertrekker, FF platte tiphouder				235462			
4-vingertrekker, HD tiphouder & tip						241705	
2-vingertrekker, RAC 5 tiphouder & LineLazer tip*					248157		
4-vingertrekker, zonder tip, zonder tiphouder (TMX tip & RAC 5 tiphouder aanbevolen)							245820

PISTOOL/TIP/SLANGENSETS

OPTIMAAL SPUITRENDEMENT

Of het nu gaat om het vervangen van uw versleten spuitsets of dat u afzonderlijke spuitlijnen wilt voor materialen op oplosmiddelbasis en materialen op waterbasis: voor beide pistooltypen bestaan complete pistool/tip/slangensets.

Optimaliseer uw comfort en spuitrendement doorvoor elke toepassing de juiste pistool/tip/slangenset te kiezen.






TIPHOUDERS & TIPS

DE KEUZE VAN DE JUISTE TIP VOOR DE KLUS IS ESSENTIEEL!

Dit optimaliseert uw prestaties, verbetert de kwaliteit van uw werk en zorgt voor kostenbeheersing.

Graco's superieure RAC X™ SwitchTips™ zijn hoogwaardige, duurzame tips die zijn ontworpen voor het langdurig handhaven van een breed spuitpatroon. RAC X tips zijn leverbaar in een groot aantal maten voor het aanbrengen van lak, latex en structuurmaterialen. De bijbehorende tiphouders zijn ontworpen voor optimale bedrijfsveiligheid.

Met de nieuwste serie RAC X tips is het nog gemakkelijker om de juiste tip voor elke toepassing te kiezen. Ze zijn te herkennen aan een specifieke kleurcode voor de betreffende toepassing.

-  De **GROENE FFA** tip voor alle fijne afwerkingstoepassingen.
-  De **BLAUWE PAA** tip voor alle professionele airless toepassingen.
-  De **BRUINE HDA** tip voor alle zware en structuurtoepassingen.

Naast de kleurcodering worden de RAC X HDA tips ook gekenmerkt door een aanzienlijk aantal GROTE TIPMATEN die speciaal zijn ontworpen voor high-performance behoeften. Dankzij het gepatenteerde ontwerp van de RAC X tip met lange levensduur en de spuitbreedte bespaart de schilder tijd, terwijl het resultaat een superieure verneveling en afwerk kwaliteit is. Een speciale vergrendellip zorgt ervoor dat de tip stevig in de tiphouder blijft zitten. De 60 cm brede waaier van de WideRac™ tip kan het dubbele oppervlak bewerken in de helft van de tijd: perfect voor toepassingen met hoge productie.

Bereik	Spuitopening	SPUIT-BREEDTE								WA-xxxx 60 cm	Pompfilter / Pistoolfilter	
		5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm		AANBEVOLEN MAAT*	
FFA-xxx	0.008"	108	208	308							200 mesh	100 mesh (287032)
	0.010"	110	210	310	410	510						
	0.012"	112	212	312	412	512	612					
	0.014"		214	314	414	514	614					
PAA-xxx	0.015"	115	215	315	415	515	615					60 mesh (287033)
	0.017"		217	317	417	517	617					
	0.019"		219	319	419	519	619					
	0.021"		221	321	421	521	621	721	821	1221		
	0.023"			323	423	523	623	723		1223	30 mesh	geen
	0.025"		225	325	425	525	625			1225		
HDA-xxx	0.027"		227	327	427	527	627		827	1227	30 mesh	geen
	0.029"			329	429	529	629	729		1229		
	0.031"		231	331	431	531	631		831	1231		
	0.033"				433	533	633		833	1233		
	0.035"		235	335	435	535	635	735	835	1235		
	0.037"					537	637			1237		
	0.039"				439	539	639			1239		
	0.041"				441	541	641					
	0.043"				443	543	643					
	0.045"				445	545	645					
	0.051"				451	551	651					
	0.055"				455	555	655					
	0.061"					561	661					
	0.065"					665						
0.071"						671						

* afhankelijk van de kwaliteit van het materiaal

FILTERS

OPTIMALE AFWERKKWALITEIT

Het gebruik van filters voorkomt dat vuil of vervuilende stoffen in het spuitsysteem terechtkomen. Ze minimaliseren de kans op verstopping van de tip en optimaliseren de afwerk kwaliteit.

In een standaard airless systeem passeert de verf 3 filters voorafgaand aan verneveling: inlaatzeef (A), pompfilter (B) en het pistoolfilter (C).

Het eerste filter is het grootst, het laatste het kleinst.

De filtermaat wordt bepaald door het aantal mesh. Hoe meer mesh, hoe meer materiaal zal worden gefilterd. Het wordt aanbevolen om een fijnere filter (100 mesh) te gebruiken voor materialen met een lage viscositeit en een grove filter (60 mesh) voor dikkere materialen zoals latexverf.



Graco's exclusieve EasyOut™ filterconcept filtert de verf vanaf de binnenkant van het filter, waarbij alle resten op effectieve wijze in de filtermazen worden opgevangen.

RESULTAAT : zeer eenvoudig te verwijderen, te reinigen en opnieuw te gebruiken.

SLANGEN

OPTIMALE STROMING EN DRUK

BlueMax™ II slangen zijn de nieuwste ontwikkeling in slangtechnologie. Ze behoren niet alleen tot de lichtste in de sector, maar ook tot de meest flexibele.

Daar komt nog bij dat deze slangen het hoogste prestatieniveau kunnen vasthouden tot aan pistool toe. Vraag daarom altijd naar BlueMax™ II.

Bij verlenging van de slanglengte (langer dan 15 m) verdient het altijd aanbeveling om de diameter van de slang te vergroten. Een grotere binnendiameter beperkt de wrijving. Minstens voor de helft van de afstand bij standaardtoepassingen en voor de volledige afstand bij dikke materialen. Toepassing van deze algemene regel zal zorgen voor blijvend goede prestaties bij het pistool.



VOORBEELD

Verven met Ultra® Max II	30 m	1/4" x 15 m + 1/4" x 15 m + hulp slang
	45 m	3/8" x 30 m + 1/4" x 15 m + hulp slang
Structuur met Mark V™	22,5 m	3/8" x 15 m + 3/8" x 7,5 m + hulp slang
Structuur met Mark X™	45 m	1/2" x 45 m + hulp slang

De slangen van Graco zijn leverbaar met een diameter van 3/16", 1/4" tot 3/8" en een lengte van 4,5 tot 30 m. Voor optimaal bedrijfscomfort zijn de BlueMax hulp slangen leverbaar met een lengte vanaf 0,9 m.

SET VOOR LAGE OVERSPRAY

OPTIMAAL SPUITRENDEMENT

Om overspray tijdens het spuiten aanzienlijk te beperken, kunt u de druk verlagen, de afstand tot de wand verkleinen, de spuithoek verkleinen, de kleinst mogelijke spuitmondopening gebruiken en loodrecht op het oppervlak spuiten.

Vind u het lastig om al deze dingen tegelijk te doen? Nee hoor. Om tegemoet te komen aan de eisen voor toepassingen met lage overspray, heeft Graco een speciale spuitset gecreëerd waarmee overspray praktisch wordt geëlimineerd. Deze set is geoptimaliseerd voor het aanbrengen van verf, waarna de verf alleen nog hoeft te worden nagestreken. Dit is essentieel voor buitentoepassingen, maar ook handig voor binnen. Onderdeelnummer 248947 wordt geleverd inclusief 2 spuittips (LL5321, LL5419).



Bekijk het filmpje op
www.ofsbygraco.eu

MATERIAALHOUDER EN ZAKROLLER

OPTIMALE PRODUCTIVITEIT

Voedt de pomp dmv zwaartekracht. Zeer nuttig bij het gebruik van dikke materialen zoals gips en pleister. Dankzij de grote capaciteit kan langer worden doorgewerkt zonder bijvullen. Te gebruiken voor tussentijdse opslagen en het vervoeren van het materiaal. Uitgerust met extragrote luchtbanden; kan overal naartoe op de werkvloer, zelfs op trappen. Gebruik de zakroller als u gebruik maakt van materiaal dat is verpakt in plastic zakken. De vraag is dus niet: "Waarom een materiaalhouder" maar: "Waarom gebruikt u er geen?"



MATERIALEN

TSL™

Speciale formule voor een langere levensduur van de pomppakkingen. Voeg bij de start van elke klus enkele druppels toe aan het oliereservoir. Dit dient niet voor het smeren van de pakkingen, maar om te voorkomen dat resten en stof opdrogen op de zuiger.

Pump Armor™

Dubbele functie:

1. Onverdund voor langdurige opslag – smeermiddel en antivries ineen
2. Opgelost in water (20%) voor efficiëntere dagelijkse reiniging



0,25 l (206994)
1 l (206995)
3,8 l (206996)

1 l (253574)
3,8 l (245133)





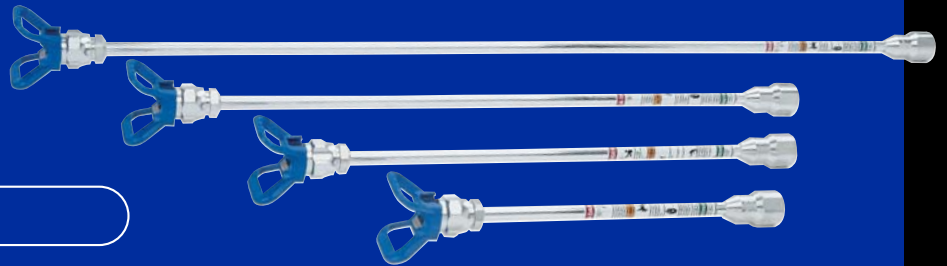
VERGROOT UW BEREIK

Een uitgebreide reeks accessoires is ontwikkeld voor een aanzienlijke verhoging van het comfort, de snelheid en de productiviteit die nodig zijn om moeilijk bereikbare zones te schilderen. U hoeft niet langer ladders en steigers op en af te rennen. U hoeft niet langer bang te zijn voor overspray doordat de spuittip te ver van het oppervlak verwijderd is en verf wordt verspild. Kies de juiste hulpmiddelen voor de klus en maak uw leven eenvoudiger en uw bedrijf rendabeler.

TIPVERLENGSTUKKEN

VOOR OPTIMAAL COMFORT

Stel dat u een plafond moet schilderen. Met een tipverlengstuk van de juiste lengte kunt u de klus in één keer klaren. Verlengstukken worden standaard geleverd inclusief houder en zijn eenvoudig te bevestigen op het uiteinde van uw airless pistool. Kies een verlengstuk van 25, 40, 50 of 75 cm.



STAVEN

OPTIMALE VEELZIJDIGHEID

Beslist een van de handigste en onmisbare accessoires. Kies een staaf en kies hierbij de juiste accessoires, want onze staven zijn een van de veelzijdigste accessoires in ons assortiment gebleken. Combinatiemogelijkheden worden in de tabel rechts gegeven.



STAAFPISTOLEN

OPTIMALE VEILIGHEID

Compleet en klaar om te spuiten: staafpistolen hebben het voordeel van een lichtere staaf tussen het pistool en het hoofd. Met de toevoeging van een zwenkbare kop kunt u het pistool altijd op de juiste spuihoek instellen. De kop is intern uitgerust met een afsluitnaald waardoor spatten praktisch niet voorkomt. Leverbaar in een 90 of 180 cm RAC X configuratie.



MODULAIR SYSTEEM



(optioneel)

45° verloopstuk
(224399)

CleanShot™

Vaste verlengstukken

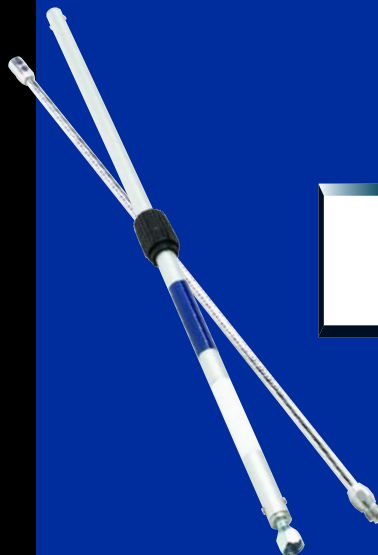
90 cm	244163
180 cm	244164

Vaste HD-staven

25 cm	232121
50 cm	232122
100 cm	232123
150 cm	232124
200 cm	232125

Telescopische rollerverlengstukken

40-90 cm	218775
90-180 cm	218776
180-360 cm	218777



Op basis van een staaf kunt u:

een standaard staafpistool maken
(geen CleanShot)



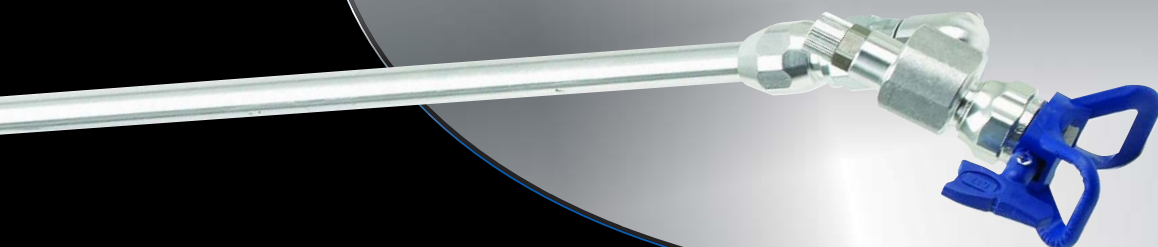
een CleanShot
staafpistool maken



een extra lang
reikhulpmiddel maken



een gevoede
roller maken



GEVOEDE ROLLERS

Voor kleinere klussen, wanneer omstandigheden zoals wind spuiten onmogelijk maken en een airless afwerkwaliteit niet vereist is, kan de verf eventueel met een roller worden aangebracht. Het gebruik van uw spuittoestel voor gevoede rollers biedt aanzienlijke voordelen:

VEEL SNELLER

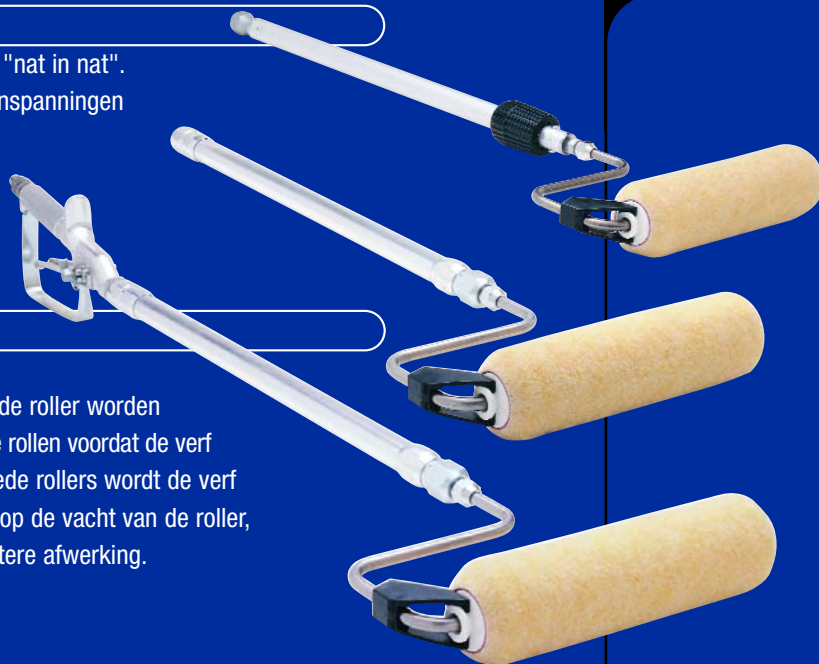
U hoeft niet telkens te stoppen en te bukken naar de verfbak.
Om verf aan te brengen op de roller hoeft u enkel aan de hendel te trekken.

CONTINU ROLLEN

Geen onderbreking van het rollen – altijd "nat in nat".
Geen droge plekken achteraf en minder inspanningen om de verf op de wand aan te brengen.

GELIJKMATIGE VERFSPREIDING

Bepaal exact hoeveel verf u nodig hebt.
Bij conventionele rollers moet de verf op de roller worden aangebracht door deze over een rooster te rollen voordat de verf op de wand wordt aangebracht. Met gevoede rollers wordt de verf via een interne buis gelijkmatig verdeeld op de vacht van de roller, wat resulteert in een consistentere en betere afwerking.



De reeks gevoede rollers van Graco bevat zowel vaste als telescopische sets, met een lengte van 30 tot 180 cm.

Afhankelijk van het oppervlak en de gewenste afwerking kunt u diverse vachttypen kiezen:



GEPERFOREERDE SYNTHETISCHE AFDEKKING

Perfect voor gladde oppervlakken zoals vloeren, wanden en plafonds.
Leverbaar met een dikte van 10 tot 12, 19 en 32 mm en een breedte van 23 of 30 cm.

GEPERFOREERDE VERSTERKTE AFDEKKING

Inclusief een schuimlaag tussen de vacht en de interne cilinder. Met een afdekking van vezels zijn deze rollers in het bijzonder geschikt voor het aanbrengen van verf op oneffen oppervlakken zoals buitenmuren.
Leverbaar met een dikte van 14 tot 20 mm en een breedte van 23 cm.

KANT-EN-KLARE SETS

Binnen

244279	50 cm vast – met kop – zonder pistool
244281	Telescopisch (45-90 cm) – zonder pistool
245397	50 cm vast – met kop & pistool

Buiten

6880095	Vast 30 cm	14 mm vacht	Inlinepistool
6880096	Vast 45 cm	14 mm vacht	Inlinepistool
6880097	Vast 90 cm	14 mm vacht	Inlinepistool
098084	Telescopisch 90-180 cm	20 mm vacht	Inlinepistool
098085	Telescopisch 45-90 cm	20 mm vacht	Inlinepistool

OVERZICHTSTABEL

VIND DE ANTWOORDEN OP UW VRAGEN

Is het mogelijk om een staafpistool aan te sluiten op mijn ST Max™ airless spuittoestel? Of een drukroller op een Ultra® Max? Wat is de aanbevolen maximale slanglengte voor een airless spuitapparaat? Vind de antwoorden op deze en andere vragen in onderstaande tabel.



ST Max™

Ultra® Max II

GMax™

GH™

Mark V™ / X™

PISTOLEN & PISTOOL/TIP/SLANGENSETS

SG3™		■				
FTx™		■	■			
Contractor™		■	■	■	■	■
Silver Plus™		■	■	■	■	■
Silver Flex™				■	■	■
TexSpray™ blauw			■	■	■	■
TexSpray™ Inline				■	■	■
Set voor lage overspray 248947		■	■	■	■	■

POMPFILTERS

Kort		■				
30 mesh	246425					
60 mesh	246384					
100 mesh	246382					
200 mesh	246383					
Lang			■	■	■	■
30 mesh	244071					
60 mesh	244067					
100 mesh	244068					
200 mesh	244069					

SLANGEN*

BlueMax™ II 1/4"	30 m	45 m	45 m	45 m	45 m
BlueMax II 3/8"		60 m	60 - 75 m	60 - 90 m	60 m

* Maximale slanglengte en -diameter zijn afhankelijk van diverse factoren, zoals de viscositeit van het materiaal, de prestaties van het spuittoestel en de te overbruggen afstand.

VERLENGSTUKKEN

Tipverlengstukken	RAC X™	■	■	■	■	■
25 cm	287019					
40 cm	287020					
50 cm	287021					
75 cm	287022					
Staven verlengingen		■	■	■	■	■
Staafpistolen RAC X		■	■	■	■	■
90 cm	287026					
180 cm	287027					
Drukrollers voor binnen		■	■	■	■	■
Drukrollers voor buiten		■	■	■	■	■

DIVERSEN

Materiaalhouder	287987			■	■	■
Zakroller	289587			■	■	■
Aanzuigset	243167			■	■	■

MATERIALEN

TSL™		■	■	■	■	■
Pump Armor™		■	■	■	■	■



OVER GRACO

Graco is opgericht in 1926 en wereldmarktleider op het gebied van materiaalbehandelingssystemen en -componenten. De producten van Graco verplaatsen, meten, regelen, doseren en brengen een breed scala vloeistoffen en visceuze materialen aan voor smering van voertuigen en voor commerciële en industriële omgevingen.

Het succes van het bedrijf is gebaseerd op de niet-aflatende toewijding aan de allerhoogste technische kwaliteit, wereldklasseproductie en eersteklas klantenservice. Graco werkt nauw samen met gekwalificeerde dealers en brengt systemen, producten en technologie die de kwaliteitsstandaard bepalen op een breed terrein van oplossingen voor materiaalbehandeling. Naast materieel voor de schilderssector levert Graco apparatuur voor verfspuiten, beschermende coatings, verfcirculatie, smering en het doseren van kleef- en dichtmiddelen. Graco investeert doorlopend in materiaalmanagement en -beheersing en biedt daardoor continu innovatieve oplossingen voor de wereldmarkt.

GRACO LOCATIES

CONTACT

POSTADRES
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel: 612.623.6000
Fax: 612.623.6777

NOORD- EN ZUID-AMERIKA

MINNESOTA
Wereldwijd hoofdkantoor
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIË
Europees hoofdkantoor
Graco N.V.
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
België
Tel: 32.89.770.700
Fax: 32.89.770.777

AZIË EN OCEANIË

JAPAN
Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Tel: 81.45.593.7300
Fax: 81.45.593.7301

AZIË EN OCEANIË

CHINA
Graco Hong Kong Ltd.
Representative Office
Room 118 1st Floor
No.2 Xin Yuan Building
No.509 Cao Bao Road
Shanghai, P.R. China 200233
Tel: 86.21.649.50088
Fax: 86.21.649.50077

AZIË EN OCEANIË

KOREA
Graco Korea Inc.
Choheung Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-Si, Gyunggi-Do,
Korea 431-060
Tel: 82(Korea).31.476.9400
Fax: 82(Korea).31.476.9801

Alle teksten en illustraties in dit document zijn gebaseerd op de meest recente productinformatie op het moment van publicatie. Graco behoudt zich het recht voor om op elk moment wijzigingen aan te brengen zonder aankondiging vooraf.

Graco is ISO 9001 gecertificeerd.

Europa
+32 89 770 700
FAX +32 89 770 777
WWW.GRACO.BE